-	-	_		_
In	dex	of	Cla	ims



Application No.

10/647,964

Examiner

Applicant(s)

USHIKI ET AL.

Art Unit

James R Bidwell

3651

√ Rejected
= Allowed

__ (Through numeral) Cancelled

Restricted I

N Non-Elected

Interference

A Appeal
O Objected

		L	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ						ᆫ	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
CI	aim	Date								
Final	Original	4/29/04								
1	1	╁	╁	+	+-	+	╫	+	╁	+
3		 =	╀	╁	╁	+	+	+-	+-	+-
2 3	1 2 3 4 5 6	 	╁	+-	+-	+-	+	╁╌	╁	╁
<u> </u>	1	 =	╁	╀	┿	+	- -	╆	+-	┼
	-	+-	╁	╄	╀	╁	+	╁	+-	╁
 	5	\vdash	\vdash	+-	╀	╁	+	-	+	╀
<u> </u>	7	\vdash	├	╄	╀		+-	+-	╀	╄
	7 8 9	╀	⊢	- -	+	+-	+	╀	+-	┼
<u> </u>	-	┢	-	+-	╀	-	+	+-	+-	╀
	40	-	┢╌	+	+-	┿	+	╁.	╁	
	10	<u> </u>	1	-	┼	+	╄-	╀	╀	<u> </u>
	11	 	-	1	\vdash	\perp	↓_	╀	╄	-
	12	⊢	-	┼	┼	╀╌	+	 	╄	╄
<u> </u>	13	-	┢	┼	╄	┵	+-	 —	-	╄
	14		<u> </u>	┼	+-	╀	↓_	╄-	4_	
<u> </u>	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22	_	ļ	╄	1	 	1	-	ļ.,	╄
ļ	16	 —	<u> </u>	⊢	↓_	<u> </u>	ļ	_	1_	ــــ
ļ <u>.</u>	1/	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	↓_	╙	↓_
	18			<u> </u>	<u> </u>	-	╄	┺	↓_	_
	19	L	_	Ļ.,	<u> </u>	ļ.,	┺	↓_	_	_
	20		L_	╙	╙	L	1_	_	<u> </u>	ļ
	21	_	L	_	<u> </u>	_		L		L
	22		_	_	<u>L</u>	_	<u>L</u>	$oxed{oxed}$	L	
	23 24 25 26		_	L.	<u> </u>					
	24	Ŀ				<u>L</u>				
	25	_				<u> </u>				
	_26			<u></u>	L					
	27			L.	<u></u>			<u> </u>		
	27 28 29			_						L
	29			L			L			
	30						<u> </u>			
	31			_						
	32									
	33									
	34				_			L		
_	35				Ĺ					
	36				L					
	37									
	38									
	39									
	40									
	41									
	42									
	43									
I	44									
	45									
	46									
	47	\Box								\Box
	48									
	49									
	50									
_		_								

Claim			Date									
Final	Original	l			-							
	51	T	1	Ť	7		1	\top	┰		+	
	51 52		1	†	7		T	T	<u> </u>	1	+-	
	53		1	T	1		1	T	1	\top	\top	
	54			Т	7		Γ	T	\top	T	\top	
	55				T		П	T	T	1	1	
	56 57			I	I							
ļ	57		_	1_	\perp							
	58	L	4_	Ļ	4		<u> </u>	1	\perp	1_		
	59	_	↓	\perp	4			1	↓_	<u> </u>	1	
ļ	60	L	\vdash	┨	4		<u> </u>	-	4_	<u> </u>	\perp	
<u> </u>	61	-	┼	╀	4		<u> </u>	4	 	_	4_	
-	62 63	┝	+	╀	+		-	-	+	╄-		
<u> </u>	64	-	╁	+-	+		├-	┼	╀	┼	-	
	65	H	-	╁	+		├	╁	+-	⊬	┼-	
	66	\vdash	╁╌	╁	+	_	-	╁╌	+	╁	╀	
-	67		┼	╁╴	+	_	┢	+-	+-	╁	╁	
	68		+	╁	+	_	-	╁	+-	+-	╁╴	
	69		t	┢	+		1	╁	+-	 -	╁-	
	70	_	T	1	†			+	╁	t	t^-	
	71	_	\vdash	\vdash	†	_		1	1-	\vdash	1-	
	72			Τ	1		\vdash	†	T	1	1	
	72 73				T				Т	†		
	74 75				Ι							
	75		L									
	76		↓_	_	1				L		<u> </u>	
	77 78		<u> </u>	L	4				_		L	
	78		<u> </u>	Ļ	4			<u> </u> _	ļ	<u> </u>		
	79		<u> </u>	-	+	_		⊢	 	_	<u> </u>	
	80 81		⊢	├	+	-	_	 	-	<u> </u>	ļ	
	82	_	├	-	+	-	—	-	┢	 	-	
	83	_	-	\vdash	+	-		-	╢	┢	⊢	
	84	_	├-	┢	$^{+}$	-	_	\vdash	-	\vdash	├	
	85		-	H	†	٦		\vdash	├	_	-	
	86		\vdash	1-	t	7		-			-	
	87			Г	1		_		 			
	88				T	T		$\overline{}$	П			
	89				Τ							
	90	_			Ţ							
	91		<u> </u>	L	L			匚				
	92		-	<u> </u>	Ļ	_		L	<u> </u>	L.		
	93		<u> </u>	<u> </u>	1	4		<u> </u>	L	<u> </u>		
-	94		<u> </u>	-	+	-		\vdash	<u> </u>	<u> </u>	_	
	95 96		_	<u> </u>	╀	-}	_		<u> </u>			
	97	-	<u> </u>	_	+	+		_	-			
	98		_	-	+-	\dashv	-	-	<u> </u>	_	-	
-	99	-			t	+		H	Η.	-		
		_			1	_1			_			

100

CI	aim	ļ —			_	Dat	le.			
-		✝	Т	T	Τ-	Ť	Ť	T	Т	T
Final	Original									
	Ō						1			
	101 102		T	\top	+	\top	\top		\vdash	+
	102			Τ	Т	Т	Τ	Т	1	T
	103		Π		1	T	Τ		T-	
	103 104 105		Т		T			T		T
	105			Т			1	Τ	Π	
	106					1	T			
	107									Γ
	108 109									
	109						Π			Γ
	110			\perp						
	111 112	L			L					
	112			1_	<u> </u>	L	L			
	113	_	<u> </u>		\perp	↓_	L	L	<u>_</u>	
	114	<u> </u>	_	<u> </u>	\perp	_	$oxed{oxed}$	<u> </u>		
	115		L	<u> </u>	↓_	ļ	_	匚		
$\vdash \vdash$	113 114 115 116 117 118 119	_	 _	ļ.	\vdash	<u> </u>	1_	<u> </u>	L	Ш
\vdash	117		ļ.,	_	-	ـــ	_	_		Ш
	118	_	<u> </u>	-	 _	1_	<u> </u>			Ш
	119		<u> </u>	 _	↓_	ـــــ	_	_		Ш
	120			╄	↓_	↓_	ļ	L	<u> </u>	Ш
	121		-	⊢	<u> </u>	4	<u> </u>	_		\sqcup
 	122		<u> </u>	├_	-	<u> </u>	_		<u> </u>	L.
	123		-	-	\vdash	┼	_	L	_	\vdash
\vdash	125		⊢	├	-	-	 	-	_	Н
	126	_	\vdash	╁	⊢	-		-	_	Н
	127			\vdash	1	├	-	-		\vdash
	120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131			1-	├		 		_	Н
	129		_	┢	\vdash	 	-		-	Н
	130	_	_	\vdash	-	-	H	-	-	\vdash
	131				H	-		Н		\vdash
	132 133		-	Т	 	<u> </u>	-			Н
	133		_	\vdash	1-	<u> </u>		_		
	134			Ι-	\vdash	\vdash	\vdash		_	Н
	134 135		_	-						
	136 l			\vdash					_	_
	137									
	137 138 139									
	139									
\Box	140									
	141									
	142			_				\Box		
	143		_	<u> </u>	<u> </u>	Ш		_]		
	144			<u> </u>	ļ	\sqcup				\Box
\longrightarrow	145	_		L.,	_				_	
	146		_				_	_	_	
	147	_	_		<u> </u>	\sqcup				_
	148		_	<u> </u>	_	\sqcup	_	_	4	
	149		_			\Box	_	_		_
	150		\sqcup		L					